In	de	X (of	Cl	air	ns	

Applicat	tion/Co	ontrol	No.
----------	---------	--------	-----

10/662,388

LUTZ ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

David Buttner

1712

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

o Objected

									Ĺ	
Cla	aim	Date								
Final	Original	3/1/05	-							
		+	_	-				\vdash	\vdash	_
-	2	i			Г					
	3	Ħ								
	4	T								
	1 2 3 4 5	\sqcap								
	6	\sqcap								
	7	П			┌					
	8	Π								
	8 9 10	П								
	10	П								
	11									
	11 12 13	\coprod								
	13	\prod								
	14	Ш								
	14 15 16 17 18 19	Ш			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	
	16	Ш		_	<u>L</u>	L		<u> </u>		
	17	Щ				<u>L</u>			<u> </u>	
	18	Ш			L	L				
	19	Ш						<u> </u>		
	20 21	Ш			_	_		_		
	21	Щ		$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>				<u> </u>
	22 23 24 25	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	
	23	╙				<u> </u>			_	
	24	 			ļ	_				
	25	Щ.			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_
	26 27	1		<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	27	₩	_		_		-	_	L	-
	28	₩	-	_	<u> </u>	_	⊢	H	<u> </u>	
	29	H		_	\vdash		H		-	
	30 31	b	-	<u> </u>	┝	_	_	\vdash	┝	
	32	ש		<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	
	33	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	3/	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	
	33 34 35	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	36	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	-
	36 37	\vdash		 	-		 	 		-
	38	 		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash
	39	 	H		\vdash					
	40		 	\vdash	\vdash			\vdash		
	41	 	<u> </u>	\vdash				Г	\vdash	Г
	42								Г	
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49					匚				
	50									

Cla	aim					Date	е			
Final	Original									
	51									
	52			<u>L</u> .						
	53			_	<u> </u>		L	_		
	54									_
	55		_			_		_		-
	56	<u> </u>		-		_	_	_		
\vdash	57 58	_	\vdash			\vdash		⊢	_	_
	59		 			-		┝	-	
	60							\vdash		
	61									
	62									
	63									
	64									
	65				_	<u> </u>		ļ		
	66 67						_	<u> </u>		
<u> </u>	67		_					 -		<u> </u>
	68 69					_		\vdash		
	70	_				\vdash		\vdash		
	71	-								
	71 72									
	73									
	74									
<u></u>	75			_		_		_	<u> </u>	_
	76	_	_	<u> </u>	_				<u> </u>	
-	77 78	-	┞	-			-	 	⊢	_
\vdash	79	-	_	-			_	\vdash	-	_
\vdash	80			\vdash	_	\vdash	_		-	-
	81		\vdash	\vdash		\vdash		_		
	82								_	
	83									
	84		L.	L	_	<u> </u>	L.	_	L_	
<u> </u>	85	_		<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	86	<u> </u>	_	_	-	_	_	_	-	_
<u> </u>	87 88	-	_	-	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
—	89		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	90							\vdash	\vdash	_
	91		Г							
	92									
	93									
	94							L	_	_
	95		_		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>
	96	_	<u> </u>	-	_	L	-	-		\vdash
<u> </u>	97 98	-	_		_		\vdash	_		
\vdash	99	-	-	-	-	_	\vdash	Η.		-
	100		М				-		-	
	.,,,,	_	ш		Ь—		Ц	_		Щ.

Tell Feb Feb	CI	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149											\sqcap
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	ina	İ								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149	ᇤ	rig									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149		i l									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 149 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 149 149		103									
106 107 108 109 110 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149		104			<u> </u>			L			
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		_							Ш
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_				_		<u> </u>		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					<u> </u>				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109		-	_		<u> </u>				Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_	_		⊢			<u> </u>	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-	-	\vdash			-	-	\vdash	$\vdash\vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	⊢	<u> </u>	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	 	 			-	┝-	┢	\vdash	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-		\vdash		\vdash		 	-	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash			H		\vdash	\vdash		
120		118	Н		\vdash				<u> </u>		Н
120		119	\vdash			_			\vdash		
121		120		_	-	-					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122						_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125							L		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>						<u> </u>		Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	<u> </u>								Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129							_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	<u> </u>		L.			_		_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132					 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	 	 	 	_	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	\vdash	-	\vdash			\vdash	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash	H	-	H	\vdash		\vdash	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	-		 		\vdash	-	\vdash		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	\vdash	\vdash	 		 	 	 	 	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148		140	<u> </u>		Ι-	_	 	_	┢	Ι-	Н
142 143 144 145 146 147 148 149			_			П	H	l	_	 	H
143 144 145 146 147 148 149			\vdash	-	\vdash	-		<u> </u>	\vdash		Н
144 145 146 147 148 149						_					
146 147 148 149											
146 147 148 149		145									
148 149											
149											
150							Ш				
		150			L			L_,	L		